



Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú. Decana de América

Dirección General de Estudios de Posgrado

Facultad de Medicina

Unidad de Posgrado

**Factores asociados a sintomatología depresiva en
madres de niños con parálisis cerebral en
rehabilitación**

TESIS

Para optar el Grado Académico de Doctor en Neurociencias

AUTOR

Herminio Teófilo CAMACHO CONCHUCOS

ASESOR

Ricardo TERUKINA TERUKINA

Lima, Perú

2019

RESUMEN

Objetivo: Determinar los factores asociados a sintomatología depresiva en madres de niños con parálisis cerebral, atendidos en el Instituto Nacional de Rehabilitación en el 2015. **Materiales y métodos:** Enfoque cuantitativo, estudio observacional, correlacional, prospectivo y de corte transversal. Realizado en 112 madres de niños con parálisis cerebral atendidos en el Instituto Nacional de Rehabilitación en el año 2015. Para la sintomatología depresiva se aplicó el Inventario de Depresión de Beck II, para los datos generales, factores de la madre y del niño una ficha de recolección de datos. **Resultados:** El 45,54% de las madres presentaron sintomatología depresiva leve/moderado/severo, que contiene al 24,11% del nivel leve, 16,07% moderado y 5,36% severo. Los factores de la madre significativos fueron para el estado civil, 66,67% de las solteras/separadas presentaron sintomatología depresiva leve/moderado/severo; en el nivel socioeconómico las de pobreza extrema el 57,45%; para el tipo de familia el 55,56% de nuclear uniparental/extensa/compuesta; en apoyo del padre del niño el 75% de las que no tenían apoyo; en la relación de pareja el 60% de las que era regular lo mismo de las que no tenían; en sentimiento de culpa el 64,71% de las que tenían y en ocupación 77,78% del grupo obrera/trabajadora del hogar. Asociados a los factores del niño, fue significativo para la gravedad de la discapacidad, el 50,55% de discapacidad severa o moderada presentaron sintomatología depresiva leve/moderado/severo. **Conclusión:** Los factores dependientes de la madre del niño con parálisis cerebral asociados a la sintomatología depresiva leve/moderado/severo fueron: ser madres solteras o separadas, de pobreza extrema, pertenecer a una familia nuclear uniparental, extensa o compuesta, no tener apoyo del padre del niño, tener una relación de pareja regular o no tener pareja, sentimiento de culpa y si son obreras o trabajadoras del hogar. El factor dependiente del niño con parálisis cerebral que presento asociación a la sintomatología depresiva leve/moderado/severo de su madre fue la gravedad severa o moderada de la discapacidad que presentaba el infante.

Palabras claves: Depresión, Parálisis cerebral, Rehabilitación.

ABSTRACT

Objective: To determine the factors associated with depressive symptomatology in mothers of children with cerebral palsy attended at Instituto Nacional de Rehabilitación in 2015. **Materials and methods:** Observational, correlational, prospective and cross-sectional study. 112 mothers of children with cerebral palsy treated at Instituto Nacional de Rehabilitación in 2015. For the depressive symptomatology the Depression Inventory of Beck II was applied, for the general data and the factors of the mother and the child a data collection form. **Results:** 45.54% of mothers presented mild/moderate/severe depressive symptomatology, which contains 24.11% of the mild level, 16.07% moderate and 5.36% severe. The significant factors of the mother were for the marital status, 66.67% of single/separated women presented mild/moderate/severe depressive symptomatology; in the socioeconomic level those of extreme poverty 57.45%; for the family type 55.56% of uniparental nuclear/extensive/composite; in support of the father of the child 75% of those who did not have support; in the relationship of couple 60% of those who were regular the same as those who did not have; in guilty feeling 64,71% of those who had and in occupation 77.78% of the laborer/domestic worker group. Associated with the factors of the child, it was significant for the severity of the disability, 50.55% of severe or moderate disability presented mild/moderate/severe depressive symptomatology. **Conclusion:** Dependent factors of the mother of the child with cerebral palsy associated with mild/moderate/severe depressive symptoms were: being single or separated mothers, of extreme poverty, belonging to a uniparental nuclear family, extensive or compound, not having support from the father of the child, having a regular relationship or not having a partner, feeling guilty and if they are workers or domestic workers. The dependent factor of the child with cerebral palsy who presented association to the mild/moderate/severe depressive symptomatology of his mother was the severe or moderate severity of the disability presented by the infant.

Key words: Depression, Cerebral palsy, Rehabilitation.